10/662609

		• •		•		•	:	٠	• •		•••															•		 Oate											
												Claim [Date				•		ı	L	Clai	m	_	_	_	ना	Dat	e	_		<u>.</u>	:	•	
I	.]	\Box	Ė	Dat	e	Γ	Γ	Π	·	1	I	7	•	Ė		Γ	Γ	T	T	T					۱.			Original		1				:.	ŀ		T	1	_
١		ı	- 1		٠.	١.			l			Flag	Original						ı		١			:		٠	Final	5						_•	1	1	1	1	
l		\cdot				L	Ļ	_	<u> </u>	1	ŀ			-		Ŀ	├	┨╌	╁	+	7	┪	ᅱ			ŀ		oi	7	7	7	٦	٦		_	1-	7	+	-
T			\exists			L	_		<u> </u>	1	ŀ	<u> </u>	51			_	-	╂╌	╁	十	┪	寸	\dashv	₹		t		02		_	7	Т			-	十	7	+	-
1		\equiv		$\overline{\cdot}$			L	H	\vdash	٠.	. -		52 50		_		ب	╀	+	+	1	ᅥ	1	_		. :	1_	ळ	7		_	†	7		Ι-	T	十	十	
Ţ	\neg	\Box					_		_	1	-	_1	53		ᅴ	_	l–	┢	╁	╁	∸∱	┪	-			ŀ	- 1	Dal	+	寸	7	7	7	-1	_	1	十	十	-
1			\Box				<u> </u>	Щ	<u> </u>	Į	ŀ		54	\dashv			-	┞	十	+	┧	十	+	-		ŀ		05	7	7	7	丁	\top	乛		T	1-	†	-
I	\Box	\cdot	•		_				_	l	-		65	{		$\dot{-}$		H	十	╁	+	+	+	\dashv		H		06	7	\top	T	7	ヿ	\neg			十	†	-
Ι	\perp	\Box									-		56 57	+			┝	┝	╀	十	+	寸	┪	٦	•	r		57	7	7	7	7	\top	\exists		Γ	T	†	_
I			_	니	_	_		\dashv	-		ŀ	_1_	8	-+		┈┤	_	┝	十	十	+	+	7	┪		r	11	28	T		T	T	T	\neg		Γ.	Т	T	_
L			_	_	╛			-			H	_4_		\dashv	-	긕	-,-	┝	†	T	+	+	7	╗			10	190	T	Τ	T	I	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\Box			T	T	_
L		\perp	_	4	ᅼ	_		-1	$\ddot{-}$		H		ι <u>θ</u> 10	╌┼	┥	ᅱ		-	t	十	1	1	7	٦		F	11	0	\mathbf{I}		${ m I}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp	\Box			Γ	1	
L	1	┙	\perp	4	_	_		-			H		H	+	\dashv	-	-	-	+	T.	7	1	寸:	٦		Γ	11	14	T	T.	Τ	\mathbf{I}	\perp	\equiv		Γ	Г	T	٦
		\perp	┸	_	4	_		-	-1		Ŀ	16	_	╡	十	-1	-	÷	1-	1	t	1	+	┨			-111	2	T	T	Τ	I	T	\Box				Γ	٦
	-	1	1	┛	4		_	4			-	16	_	╬	+	+	ᆟ	÷	1	忊	†	+	1	7			111	3	T	1	Ţ	T	T	T			1	1	٦
L		1	1	4	4	_		_	\dashv		H	16	_	+	+	寸			┢	十	†	+	1	7		٢	111	4	Τ	\mathbf{I}	I	I	${f I}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	oxdot		•	Γ	1
L	1		┵	\perp	4	_	4	4	\dashv		⊦	6		╁	+	+	-1	_	1-	1	1	十	1	7		Γ	111		7	T	T	$\cdot \Gamma$	\mathbf{I}		\Box			Ī.	1
		1		ⅎ.	4	_	-	-4:	-1	•	H	6	_	╬	╅	+	1		 	一	t٠	†	1	7		Γ	11	6	7_	I	L	Ŀ	${f I}$	${f I}$	\mathcal{I}			Γ.	1
•		Ŀ	<u> </u>	4	4	4	4		\dashv		1	6	_	+	+	+	-			1-	t	1	1	٦.		Γ	11	7	T	Т	T	-	${f I}$	T	T			·	1
	\perp	Ŀ	ᆚ.	4	4	4	4		-ŀ		-	6		+	╬	+	-1	_	Ι-	1-	t	1	1	7		Г	11	6	Τ	\mathbf{L}		${f L}$	\mathbf{I}	\mathbf{I}	\mathbf{I}			·	J
_	1	4	4-	┵	-: -	4	-	4	4		-	i i		╅	┪	+	7	-	一		T	1	1	7		Γ	11	9			L	L	L	1	Ŀ		\Box		ľ
_	L	1	Ŀ	4-	4	-	4	+	-		H	7	-	+	- -	†	-1			1	T	1	1	7		·	12	7	Т	Π	Ι.			1-	. 1.				l
٠		1		1		1	4	4	4		H	7	_	+	╌	╌╂╴	+	\dashv	-	<u> </u>	┢	1-	1-	1		Г	12	₫	Τ	1_	Π	Γ	\mathbf{I}	\mathbf{I}	I	3	\Box		ĺ
_	\mathbb{L}]:	1	┸	1	4	_	4	4		-	72		╁	╁	十	7	7		-	l-	1	1-	1		Γ.	12		Π	T		L	\mathbf{E}	Ŀ	\mathbf{I}	٠,	\Box	\Box	l
_	L	1	┸	┸	4-	Į.	4	┵	-1		-	H		+-	+	+	-	1			1	١.	1	1	·		12					L	L	-	-1	_			l
_	1_	Ŀ	1_	1.	4	4		٠,	-		-	7.		╂:	+	†	-1	┪				₹	1 -	1			124	<u> </u>				Ŀ		上	\perp	4	_	≟	
	1_	4_	1_	4-	┵	4		+	-		-	75		╁	╁	+	+	7	-		1	1	1	1			12		Ŀ	Ĺ		Ŀ	Ŀ	丄	1	4	_ ;	_	ĺ
_	<u> </u>	1:	1	4	4-	4	+	4	\exists	- 1	-	76		†	十	†	1	7]			126	Ŀ	Ŀ	L	_	ļ.	┺	1	4	1	-1	4	
_	<u> </u>	1_	ļ .	4-	4-	4-	+	+-	-		_	77		†	十	1	7	٦					Ŀ]	٠·I		127	L	Ŀ	<u>_</u>	<u> </u> =	L	L	╀	1			4	
_	! -	4-	1_	╀	+-	╁	+	╁	-		_	78		1-	1	T	7	7	3				L				122		<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	↓ -	! —	╀	╀	-1-	+	-1	·
_	ŀ	 	∤`	╀╌	+	- -		+-	-1		_	79		†	T	T		I				L	L]			129	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		₽-	╀	╀	+	4	
-	!	╆╌	╁	╁	+-	╂	-	╅╴	1	Ì		80		1	T	Τ	$\cdot \mathbb{L}$	\Box				_	_	1			130		<u> </u> -	 	├-	 	Ͱ	╀	1-	+	╁	\dashv	
_	1-	1-	╁╴	╁╴	╁	+-	┪╴	╅╴	1	ı	_	81	_	1	\mathbf{I}_{-}	${\mathbb T}$	\mathbf{I}		$\dot{\perp}$			_	L	1	-	_	131			<u>-</u>	_	├	⊩	╀	╁	╁	-{-	┪	
	┟∸	ł-	1-	╂	╅	+-	╅	1-	1	- 1		82			\mathbb{L}	Ι	\perp	1	_	_		_	_	1.	-	_	(32	-		-	-	┢	┢	╁╴	十	十	十	寸:	
	 	1-	╁	+-	+-	╁	十	1-	1	ı		89		Ľ	\mathbb{L}		┸	1	_	_		 	_	┨.	ŀ	_	133	-		-	_	-	 -	1-	╁╴	十	+	7	
	-	1-	1-	╁╌	╁	-1-	+	1	7	•		64		${ m L}$	L	1_	4-	4	_	<u></u>	_	Ŀ	-	-	: -	_	136 135	-	-	Н	-	┝╌	-	1-	t	1	+	ヿ	٠
-	一	ŀ	1-	1	1-	7	1	1.	1	: [85		L	Ŀ	1	4	4	-4		_	-	-	ł	٠,	_	136	-	Н	Н	-	H	-	✝	†	ナ	1.	7	
-	1-	1-	1-	1	1-	1	7	1	7	I		86	_	L	丄	1-	4-	4	_		_	-	⊢	ł	ł		_		Н	Н	-		 	t	t	1	1	7	•
-	1-	-	 -	1	1-	1	1	1	7	٠Į		87	Ŀ	Ŀ	1_	⊥	┸	4	4	4	_	Н	┝	1	ŀ	Ч	197 188	Н	Н	Н	Н	<u> </u>	 	t	†	1	7	7	
-	H	1-	1	1	1	1	7	T	1	-[88	L	L	L	Ļ	4-	4	∔	\dashv	_	Н	-		ŀ	-	39	Н	Н		\vdash	H	-	1	十	十	7	1	
_	1	1	1	1-	1	15	乀	1	7:	[69	Ŀ	L	1_	Ŀ	4-	4	-1	-		\vdash	-	ł	ŀ			Н			Н	М	7.	┢	1	7	Т	7	
	-	-	-	1	1	1	1:	45	7	٠ [80	_	L	Ŀ	L	1_	4	4	_		Н			1		140	-				Н	⊢	 	t	十	十	7	
•	┝	-	-	1-	†-	1	†	1		Γ		81	: *	I	1_	1_	J.	1	╛	_	_			ľ	٠,			-	!		-	\vdash	 -	┢	十	╅╴	十	7	•
÷	-	Ë	H	╂	╂╌	╁	╅╴	†~	1	ŀ	•	92	_	Г	Γ_{-}		Ŀ	Ĺ	┙	4					L		142	-		_	\dashv	\vdash	$\overline{\cdot}$	H	十	十	十	٦.	
-	L		┝╍	╂┈	╂╌	╂╴	+-	┝	1	ı		99					\mathbf{L}	1		ij					1		48	_	-		\dashv		H	┝	╁╌	+	+	1	
4	\vdash	Н	-	-	1-	╀	+-	+	1	ŀ		84			1	Γ	Γ	\mathbf{I}	\rfloor	$ \rfloor $			•	[.	L		Ē			4	_	_	\vdash	-	+	+	+	1	
4	Ш	١,	-	-	 -	╂╌	+-	+	1	t		95	+	_	Г		1	\mathbf{I}	Ţ	\Box				j.	L		145			4	4			 	╁÷	+	†	1	٠
4	•	71	 	Ë	 -	╁	╁	╁	1.	Ì		86	_	 	Г	T	T	T	$oxed{I}$. L		146		\Box	긔	4	_	_	-	+	十	+	1	
		\vdash	 		1-	-	1-	1-	1	٦.		97	_	1		Τ	1.	T	T	$\overline{\cdot}$		·			L		147	لد	\sqcup	_	4	_	·	 -	ŀ	十	+	1	
J		_	_	Ŀ	↓	+	- -	╂~	1	ŀ		98	-	-	ļ	T	T	T	1	1		\exists			L		1.46	·		_	÷	4		- ;	+	十	+	1	••
4	_		•_	_	 	1	+-	╀	1	-		98	٠,	-	T.		:	1	1		7						149		_		4	4	4	-	-	t	†:	1	
1	\Box		.:	_	!	╀-	1	╀	1	H		00	_		<u> </u>	1	Ι	Ι		J					Ĺ	_	150	ل	_	_	لـ		<u>ا</u>		ـــا	الـ		_	
1	_	_1		ب	_	Ŀ	بل	_	1	Ļ	. !		٠.	•	<u>. </u>	•								٠				-			•								

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)

Best Available Copy